-		Claim Date Claim Date																																	
holo		· .[7	_	T	T	7	ΤÏ	7	7	Ť	Τ.	-			<u> </u>			U	ate	_			J	C	alm	1		·		Date	е			٠.
		<i>)</i> †	Fine	\$ <i>\</i> .	-	-		11	.1.	1.	1	ı	1		Original		- 1	1			1				-	ੀਜ਼	П	•••		-4	\equiv	T	\Box	1	_
	2	2	Eli	I	1	1	1				1	1	1	E E	힘	1	1		1					1	1 70	Original	П				T	-	\neg		丁
	رلار	'	(+	+-	1-1			+-	┦╌┤	_	1		ठ		Ŀ			L_	ĿI			1.	E E	18				- 1			: [1
۱ ، ۱	ν·	_ <u> </u>	1		+	+-	11	-	- -	┦	1		1	-	51	_].		1			Π	-	1.	7		101		\neg	7	7	+	+	-+		
INM		. [-	1 3		+-	1-	\vdash		- -	_	1-1				52	T	7	7				$\neg \neg$	 	1		102		7	-+	+	+				4:
10				4-	<u>. </u>	<u>.</u> _	1_1			_		_			53	-	7	7			-		 —	1	 	103	-	-		+	-	-	-	_ _	<u> :</u>
10	•	-	4			_	<u> </u>	_		_		\cdot			54	- -	 	1-		\dashv		-	 -	1	<u> </u>	104	-		-	+	-				
1 - 3		<u> </u>	5	-	_			_	1		-				55	7	1.			7	- -			1				{-		+	4	4	1	\perp]
		_						7	T^{-}	\Box		\neg			6	 	1-						-			105	-		- -	4		\perp	\perp		7
		9	A	<u>.</u>	\Box			:						5		-						┵	-			106	== _	-	1	_		1			1.
		Ŀ	(9)		\Box	$\overline{}$	7	7	1		-	\dashv	ŀ	5				\vdash				-	_			07		_	\perp	T	\perp		Τ.	7	1
	(• c		8	•		7	1	1	1 1	7	-1-	\exists	·	5		╅┷┪	-		-	-		11	_	.					\perp	\perp		T	7	T	†
	l		10		7	7		†~	11	+	+	-1	ŀ	60		1-1				4	_	11	ᆜ			09	\perp	L	\perp	T	T	1	7	1	-
	1		11	\neg	-	+		1-	\vdash		- -	-{	-	6		1-1	-	<u>.</u>	4	4			┚	L		10		1	T	T		1	+	1	<u> </u>
	l	\sqcap	12	7	-	+	- -	+		+	- -	4	ŀ			-	4	<u> </u>	<u>.</u>	1:					1	11	T	7.	1	T		1	1-	+	-
			13	+	4	- -		╂╼┨		4	 -	-	F	62		\sqcup	_	<u>։</u>	1-	<u> </u>	1.	Ш	7	Γ	111	2	7	T	\top	1	 	 	 	1-1	
	i		(1)	+		+		╁╼╂		4	-	1	L	63						ľ	T^{-}	П	7	ı	11	3	1	1	1	 -				╁	\dashv
•	•	-	18)	+	- -		-	╁┵			1	Į	L	64					1	Т	7		٦.	上	11	_	1	-		-	 	\vdash		\vdash	
	. (6	-	+	- -	-	1-4		4_	<u> </u>	1.	L	65			T	$\neg \Gamma$	T	Τ.	7		7	上	111		1		Н	\vdash					1
•				- -		1_	 	Ш		1	Ŀ	1	L	66		\neg	7	7	7	1	1		1	H	111		1-		\vdash					4	⊣
•	• .		7	4_	4_	1		L					Г	67	7	1	7	7	1	1	1-1	- -	1.	-	117		1-1		Н	\dashv		4		┵	_
	•		8	1_		_				T				68		-	7-	1	1	-	1-1		1	-	118		\vdash		-		4	4	_		∄.
				Ŀ	L			T	T	F			T-	69	7	7	†	†-	1-1	-	1-1	- -	ł	-	1118				4	4	4		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
	• 1	2	0	ŀ	1			7	7					70	7	- -	1-	1-	Н				1	\vdash		1-1		4	4	ユ	1	Ŀ	\perp		7
	· .[2	11		7			7-	1-	1-1	-		H-	77	+	- -	╂	1-	Н	<u>-</u>			1	L	120			\perp	\bot		_ .	- I.	T	T	7
•	{	22		1		Н	-		1-	Н	-		Н	72	+	4-	 	1				-			121				\mathbf{J}	T	7	7	7	1	†∙
•	. [· 25					-			H	-			78	- -	4-	 -	Н		-	4	44		_	122	\preceq	\perp	\mathbf{J}	\mathcal{I}	T	7	7	丌	1-	1
	Γ	24		•				╅	1-1	1	\dashv		Н	74			-	\vdash	-4.	4		4		Ŀ	123	\perp	· .	\mathbf{I}	Т	7	7	-1	1	1-	1
. •		25		•	1	7		+-	1-1		-1	- 1			4-	-			4.	4	1				124	\Box	\mathcal{I}	T	7	T	7	7	†	1	1
		26	\Box		+	╗		1-	╁╌┨	-+	4	H	-1	75 76	┵				4	4	- -	11			125	\mathbf{I}	T	7	\top	T	7	1	1	1	
• • •		27		ᅱ	-	+		╁—	H		\dashv	ŀ	-4:	7	 	4-4	_	ᆜ.	<u>-</u> }-	1					126	\mathbf{J}	T	1	7.	7	7	1	+	1	Ι.
. •	.	28	1	7	7		- -	1	┞╼╂	-}-	-	ŀ	-4	4-	↓_	┦╌┤	4	_	4	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		Ŀ	. 1		127	Ţ	T	7-	. _	T	1	†	1-	H	ŀ
٠.	·	29	-1	-	+	┽	+	┦Ӛ		+	-[ŀ		8	1_	1_1	4	_ _	4		1		ı		128	Т	T	7	7	1	1	1	1	Н	
٠.		30		+	┵		- -	╂		- -	4	ŀ	_	8	Ŀ	Ш	⅃.			╧		L	. [.	29	7	7	1	1	1	1	1	†	H	
	-	31		-1-		- -	-	╂╌┨		4-	4	Ŀ		0	ļ	Ш	<u>. </u>		┸	\perp			ſ	7	30	7	7	1	T	\vdash	†	\vdash	H	\vdash	
	1	82	: -	╁		-		┨		-	4	L	6		Ĺ	Ш.	1	Ŀ					ſ	7	31	7	1.	1	1	 				\neg	
	-	183		4-	- -	- -	:	┦	-1-	- -	ŀ	L	8						\perp				ſ	1	32	1	1			_	\vdash			\dashv	
•	-	1		┧	- -	 	┦		-4-	1	1	·L	8								\Box		Γ	H	33	1		Ė					1		
	<u> </u>	34 85		- -	4_	 -	1		_ _	4_	.	L	84					$\prod_{i=1}^{n}$	J.,	Ţ			1		34	1	1					\neg			
		86	1=	╬	4	<u> </u>				Ŀ	1.	L	85	<u> </u>							17		1		15				Н	7.7			-	-	Ź•.
•	H	87	4=	1_	_						y	Ξ.	8.6		\Box		T	7=	1	1	1-7	7	-	18	6	-	Н	-	-	\dashv	-	-	7	-	
	H		4_	Į.	1_	L	Ш	\perp		<u>L.</u>		Γ	87	Π	П	7	7	7		7	1.1	7	1	13					-	ᅱ	┽		┵	┥.	
,	-	38	┵	1_		Ŀ]_		~	Г	88		\neg	7	1	7			\Box	٦.	1	18		Н		-1	-	-	-	-			
		39	_	L		·		\exists :	$\overline{\mathbf{x}}$			Γ	88	1.1	7	7.	1	1			1	\neg	-	18		Н			4	-	-	-	-f-		!
		40			1			丁	1.7	12		Т	80	\Box	7	7	1-	1	Н			\dashv	H	_	_	H	-	+		+	-4-	႕.	┵		į
	1 1	41 .	\mathbf{I}		1.	$\overline{}$		7	7-	Н		_	81		+	-	 	╂─┤	┥			- `	-	141		4	_	4	_ _	_			1		
		2			1-1	-	-+	- -	1-1	Н			92	-	-{-		٠.,	-		-	- -	٦٠.	_	14						\perp	\perp	\perp	\bot	⅃.	;
		13		-	-	-		- -	┦╌┤	\dashv	. }	-			- -	4-	-		-4	4	_ _	4	_	142						1		1]	:
•		и ·		-	1	-			┨╼┨	4	ŀ	-	93	-	- -	- 	Ш		_	4		┙.	L	148			Ŀ			\mathbf{I}	\mathbf{I}	J		7.	1
			⊢┤		7,1		4	4_	4-4	_	L		94	خاذ	1	4		Ш	\bot			J	L	144	П	T	T	T	7	T	T	7	T	7 .	3
			┝┯╂		II.	4	- -	4_	1-1	ㅢ.	L		95	_ _	_				$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ţ.	T	7.	Г	145		7	1	7	7	1	7	7	1	1	•
. •	 	4-1		4	Ц,	1		1:	لنا	ال	٠ [86				\Box	T	T	7	7-	7 •		146	-	7:	+	1	+	+	1	+	1	1 .	
	4				\int			\mathbf{L}	\prod		1		97		Τ	17	. 7	7	丁	7	7	7		147	+	+	+	+	+	+	+	1-	+	1	1
: .*	4			_[\int	J	T	. [6]	П	7	Γ		98	7	1:	17	7	+	-	+	-	4 · 1		148	-₩-	- -	┨-	1-	╁	╃╌	+-	+	 -	1 .	. 1
·• · ·	48			\mathcal{J}		:T	T	T		7	Γ	_		-	T	انا	7	+	+	+-	+-	1 1	_	_	+	+-	┿	╀	 -	+;	 -	╂~	 		ji J
. (1 60		J	J]	7	7	1.1	7	7	r		<u>od</u> .	1	<u> </u>	1-1	+	+	+	+-	+-	1 1	[148		+-	╁	 	╁∸	 	Ή	 	╂┯┦	ŀ	1
<i>:</i>		•		-			-		 -			-4-		•		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	<u></u>	_	<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	j' L		.bu	<u>L</u>			1_	<u></u>	ـــا		ـــــا	لــا	l .	ğ
									-				•		•																				. 3

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)